Index of Claims

Ann	licati	on/C	ontrol	No
~PF	ııı Çatı	0117 C	0114101	140.

10/709,574 Examiner

Shay L. Karls

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MANFREDI, PAUL A.

Art Unit

1744

√	Rejected
_	Δllowed

1	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

	aim	Date			Data Claim Data								1		aim	<u> </u>			Г	Date				\neg							
<u> </u>	$\overline{}$		Date					Date Claim Date						$\overline{}$	$\overline{}$		ł	<u> </u>	ann	Н	Т		_	Jak	-	T		\dashv			
Final	Original	11/15/06								Final	Original		i								Final	Original			•						
	1		1					П	7		51			\neg		T			1	1		101		\Box							
	2	V	T			 	Т		\neg		52			\neg	T	\top	十	\top		1		102								\neg	\neg
	3	V				<u> </u>					53	П		\neg		\top	T	T	1	1	· ·	103									\neg
	4		T				Г				54	П		\neg	T	\exists	\top	1	1	1		104								目	\Box
	5	1	Τ	Π			Г				55					1				1		105									
	6	1							1		56	П				7	T	\top	1	1		106			T						\neg
	7	√							1		57	П			T	T	1	1	1	1		107			コ					П	
	8	N			П				7		58				Т	П		1		1		108									
	9	N	Τ						7		59		\neg		\neg	T	T	T	T	1		109			コ						
	10	√	Τ		П			Π	\neg		60				\neg	\top	\top		1	1		110			可				\Box		П
	11	√	Т					П			61		\neg					T		}		111									
	12	√									62				Π.]		112									
	13	√									63											113									
	14	√									64				\Box				I =			114									
	15	N									65				\Box				Ι			115									
	16	Z									66				oxed							116									
	17	√									67											117									
	18	√									68]		118									
	19	√									69											119									
	20	N									70											120									
	21										71											121									
	22										72							1				122									
	23										73											123				i			\perp		_
	24										74				\perp	\perp		\perp				124									
	25										75				\perp	\perp	\perp					125									
	26										76					┙						126			.						
	27								_		77				ᆚ	╧	╧					127									
<u> </u>	28		<u> </u>						_		78				\bot		\bot	┸				128			_	\Box]
<u> </u>	29		┸			_			_		79				Ц.	\perp	\perp	\perp	1_			129		\perp	\Box						
	30		┸						_		80				\perp	\perp		┸				130									
	31		1						_		81			_	\perp	┵	┵	┸	1			131			_	_			_	_	_
	32		\perp						_		82				\perp		Д.	丄				132			_					_	
	33	<u> </u>	_	L				Ш	_		83	Ц		_	_					1		133	\Box		\Box	_			_		
<u> </u>	34	$\sqcup \bot$	1_	\vdash	Щ	L_	Щ	\sqcup	_		84	\sqcup		\perp	4	\bot	4	4_	\bot	1	L	134	\sqcup	\dashv	_	_	Щ		_	_	_
	35	$oxed{oxed}$	\perp	<u> </u>		<u> </u>	L.,	\sqcup	_		85	\sqcup	\perp	\perp	4	\perp	\bot	1	\perp	1		135		\perp	_	_				_	
	36	$\sqcup \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	1_	_	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	$\sqcup \bot$	_		86	Ш	_	\perp			\perp		1	1	\vdash	136		1	_		\Box		_	_	
	37		1	L				$\sqcup \downarrow$	4		87	\sqcup		_		\perp	_	_	_	1		137	Щ	\perp	4	ļ	Щ		_	_	_
<u> </u>	38		\perp	$oxed{oxed}$	Щ		<u> </u>	$\sqcup \bot$	_		88	\sqcup	_	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp	1		138	\Box	\sqcup	_						\Box
	39	lacksquare	↓_	<u> </u>			L	$\sqcup \bot$	_		89	Щ	\perp	\dashv	\perp	4	\perp	\perp	1	1		139	Ш	$\perp \downarrow$					\dashv	_	
	40	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	Щ	Щ	Щ	Ш	_		90	Ш	\perp	\perp		\perp	4	\perp	1_	1		140	Ш		_				_		
	41	$oxed{oxed}$	_	Ш	Щ	Ш		Ш	4		91	<u>_</u>	\perp		\bot	\perp	_	\bot	$oldsymbol{\perp}$	1	<u> </u>	141	\sqcup	\sqcup	_	_	\vdash	Щ	_	_	_
	42		4	<u> </u>			L_	$\sqcup \bot$	_	<u></u>	92	Щ	_	_	\bot	\perp	\bot	\perp	╄-		L	142		_	_	_		Щ	_	_	
	43	oxdot	1	_	Щ	Ш	Ш	Ш	_		93	\square	_	\bot	_	\perp	4	\perp	1_	1	$oxed{oxed}$	143		\dashv	_			Щ	_	_	_
	44		1	<u> </u> _	Щ	Ш		Щ	4		94	\Box	_	_	_		4	- -	1_	1		144		\perp	_	_	Ш	Ш	_	_ļ	_
	45		\bot	<u> </u>	Щ	Щ		\sqcup	4	<u> </u>	95	\sqcup	_	\dashv	4	4	\bot	╀	$oldsymbol{\perp}$			145		\rightarrow	4		_	Щ	\dashv	_	\dashv
	46		1_	<u> </u>	<u> </u>	Щ		Щ.	_		96	\sqcup	4	\dashv	4	\perp	+	\bot	╀	1	L	146		\dashv	4			\sqcup	_	_	_
<u> </u>	47	<u> </u>	1	\vdash	Ш	Щ	Ш	$\perp \downarrow$	4	<u> </u>	97	\sqcup	\dashv	\dashv	\perp	\perp	_	\bot	\bot		Щ	147	\sqcup	_	4		Ш	Ш	_	_	\dashv
<u> </u>	48		1	<u> </u>		Щ	Щ	$\sqcup \!\!\! \perp$	4		98	\sqcup	4	\dashv	\dashv	\perp	+	+	╀			148	Щ	_				ļļ	_	\dashv	ᆚ
<u> </u>	49		Ļ	$oxed{oxed}$	Щ	Ш	Щ	\sqcup	_	<u> </u>	99	\sqcup	4	_	\perp	\perp	\bot	\bot	-	1		149	Щ	_	_	_		Щ	_	_	ᆜ
	50		1				l			1	100	1	- 1				- 1	-	1	l	1 1	150		- 1						- 1	- 1